

Synthesis and Characterization of Bridged alpha,omega-Bis(dicyanovinyl)quaterthiophenes for Solar Cells Applications

Submitted by Emmanuel Lemoine on Thu, 02/06/2014 - 10:55

Titre	Synthesis and Characterization of Bridged alpha,omega-Bis(dicyanovinyl)quaterthiophenes for Solar Cells Applications
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2013
Langue	Anglais
Date du colloque	27-28/06/2013
Titre du colloque	Journées scientifiques de l'Ecole Doctorale 3MPL
Auteur	Baert, François [1], Kirchner, Eva [2], Leliège, Antoine [3], Roncali, Jean [4], Leriche, Philippe [5], Blanchard, Philippe [6]
Pays	France
Ville	Angers
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2549 [7]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/fbaert/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3646](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3646)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3645](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3645)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/jean.roncali/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/philippe.leriche/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/philippe.blanchard/publications>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2549>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)